Descrizione del Prodotto

Il Festo 31762, noto anche come LBG-40, è un piede a forcella progettato per il montaggio di cilindri pneumatici. È compatibile con flange girevoli SSNG o occhielli SGS e cilindri delle serie DNGU, DNG, DNC, AEN, ADN e ADNP. Realizzato in acciaio inossidabile, offre resistenza alla corrosione moderata.

([easternia.com](https://www.easternia.com/festo-31762?utm_source=openai))

Specifiche Tecniche

•	Codice	Prod	otto:
	Coulce	1 1 U U	$\mathbf{v}_{\mathbf{t}}$

31762

• Serie:

LBG

• Compatibilità:

Flange girevoli SSNG o occhielli SGS; cilindri DNGU, DNG, DNC, AEN, ADN, ADNP

• Diametro Pistone Compatibile:

40 mm

• Materiale:

Acciaio inossidabile

• Dimensioni:

58 mm (Lunghezza) x 41,5 mm (Larghezza)

- Classificazione Resistenza alla Corrosione (CRC):
 - 2 (Stress da corrosione moderato)
- Temperatura Ambiente Operativa:

-40°C a 150°C

• Peso del Prodotto:

300 g

• Note sui Materiali:

Privo di rame e PTFE; conforme alla direttiva RoHS

Caratteristiche

- Il perno di articolazione è fissato contro la rotazione mediante un perno di posizionamento.
- Adatto per applicazioni con stress da corrosione moderato.

Documentazione

- Scheda Tecnica: [Link alla scheda tecnica]
- Catalogo: [Link al catalogo]